- 视您的手机或服务供应商所使用的软件而定, 本手册中的部份内容可能与您手机上的情形有所不同。
- Bluetooth QD ID : B016010

www.samsungmobile.com

SAMSUNG

Chinese, 11/2009, Rev. 1.0

#### 保护电池及充电器免受损坏

- 请避免将电池暴露在极冷或极热的温度中(低于 0° C/32° F 或高于 45° C/113° F)。极高或 极低的温度都可能减损电池的充电性能及使用时限。
- 请避免让电池接触到金属物品,这可能使电池的正负 两极连接形成回路而造成电池暂时性或永久性损坏。
- 切勿使用受损的充电器或电池。

# 安全警告事项

安全及使用须知

### 请将手机放置于儿童及宠物触摸不到的地方

请将手机及其所有零配件存放在儿童或宠物接触不到的 地方。若不慎吞下小零件,可能会造成窒息或严重伤

### 保护您的听力



长时间处于音量过高的环境中可能损伤人的 听力。

在将耳机插入音频源之前务必先调低音量。 请只使用收听会话或音乐所需的最小音量设 置。

#### 安装手机及相关设备时须小心谨慎

请确保任何装设在您车内的手机或相关设备都已安全固 定。请避免将手机和配件放置在安全气囊张开区域附近 或之内。若无线设备安装不当,当气囊急速膨胀时可能 会导致严重人身伤害。

#### 小心操作及处置电池和充电器

- 请只使用三星公司所允许的电池及专为您手机设计的充 电器, 不合适的电池和充电器可能会导致严重人身伤害或损坏
- 切勿将电池或手机弃置于火里。请遵守所有本地法规处 置废旧的电池或手机。
- 切勿将电池或手机放置于加热设备如微波炉、烤箱或散 热器的内部或上部。电池过热可能会发生爆炸。
- 切勿强压或戳刺电池。请避免让电池遭受外部强压,否 则可能造成内部短路及过热现象。

#### 避免干扰心脏起搏器的运作

手机。

根据制造商及独立研究组织无线技术研究机构 (Wireless Technology Research) 的建议,手机和心 脏起搏器之间应维持至少 15 公分(6寸)的距离,以避 免产生干扰情形。

如果您有任何理由怀疑您的手机已干扰到心脏起搏器或 其它医疗装置的运作, 请立即关机并咨询心脏起搏器或 医疗装置的制造商。

#### 在潜在易爆场所中请关机

在加油站(维修站)或靠近燃料或化学制剂的地方,请 勿使用手机。请遵守任何警告标志或指示关闭您的手 机。您的手机在加油站、化学品贮存及转运区域或爆破 场所之内或附近可能会引发爆炸或火灾。切勿在放有手 机、手机零件或配件的箱子中存放或携带易燃液体、气

#### 降低重复性动作伤害的风险

握着手机发简讯或玩游戏时请放松您的手部肌肉;按键 时勿太用力,同时应尽量使用可减少按键次数的特殊功 能(例如模板及预测型文本输入),并多多暂停休息。

### 当手机屏幕龟裂或破损请勿使用手机

破裂的玻璃或压可力可能导致您的手及脸部受伤。将手 机带到三星维修中心更换新的屏幕。因粗心使用而导致 手机损害将令您手机保固作废。

# **C€0168**



# 安全注意事项

#### 交通安全第一

驾驶时请避免使用手机,并遵守所有禁止在驾驶时使用 手机的规定。请尽可能使用免提听筒配件以保障您的安

#### **请**博从所有安全警告及规定

请遵从特定区域禁止使用手机的任何规定。

#### 只可使用三星公司允许的配件

使用不合适的配件可能会损坏您的手机或造成人身伤

#### 在医疗设备附近请关机

您的手机可能会干扰到医院或医疗机构内的医疗设备。 请遵从所有规定、警告标语及医疗人员的指示。

### 在飞机上请关机或关闭无线功能

您的手机可能会干扰航空设备的运作。请遵守所有航空 公司的规定,按照航空人员的指示美闭您的手机或转成 停用无线功能的模式。

#### 请小心并妥善使用您的手机

- 请勿自行拆卸您的手机,此举可能导致触由。
- 请勿弄湿您的手机 -液体可能导致严重的损坏并且会令 内部检测液体的贴纸变色。请勿用湿的手操纵手机。因 液体而导致手机损坏可能令您手机保固作废。
- 请勿让手机接触到液体,否则可能造成严重损坏。手湿 时请不要拿起手机。若手机遭水损坏, 可能使您制造商 的保修担保失效。
- 请避免在充满灰尘、肮脏的场所使用或存放手机,否则 可能会损坏手机的活动零件。
- 您的手机是一部复杂的电子装置 请避免让手机遭受 撞击及粗暴使用,否则可能会严重受损。
- 请勿给手机刷漆,油漆可能会阻塞活动零件并妨碍手机 的正常使用。
- 您的手机及存储卡若接触到磁场可能会受损。因此,请 勿使用带磁性锁扣的手机保护套或配件,或让手机长时 间接触磁场。

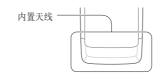
### 避免干扰到其它电子装置

您的手机会释放无线频率(RF)讯号,可能会干扰未受屏蔽或屏蔽不足的电子设备,例如心脏起搏器、助听器、医疗装置及家中或车内的其它电子装置。请向您的 电子装置制造商洽询,以解决任何您可能遭遇到的干扰

### 重要使用须知

#### 请以正常姿势使用手机

请避免触碰手机的内置天线。



#### 手机必须由专业人员维修

让不合格的人员维修您的手机,可能会造成手机损坏并 使您的保修资格失效。

### 保障电池及充电器的最大使用效期

- 请避免充电超过一星期,过度充电可能会缩短电池的寿 命。
- 未使用过的电池在一段时间过后也会渐渐放电, 因此在 使用前必须重新充电。
- 不使用充电器时,请断开其电源。
- 电池只能用于预定的用途。

#### 请小心操作 SIM 卡和存储卡

- 当手机正在传输或接收信息时,请勿移动卡片,否则可 能导致卡或手机数据遗失及/或损坏。
- 请保护卡片以免遭受来自其它装置的强力电击、静电及 由噪声。
- 经常清除及写入存储卡会缩短其使用寿命。
- 请勿用您的手指或金属物品触碰存储卡的金色接触点或 终端。如果存储卡脏了,请用软布擦拭。

#### 确保可获取紧急救援服务

在某些区域或环境情况下可能无法从您的手机拨打紧急 电话。因此在您前往偏僻或落后地区之前, 请先规划好 其它与紧急救援人员取得联系的方式。

#### SAR 认证信息

您的手机是一个无线电发射器和接收器。其设计和制造 未超出欧盟委员会制订的射频 (RF) 能量泄露限制。这些 限制是全面指导方针的一部分,规定了普通民众的射频 (RF)能允许范围。这些指导方针是以独立科学组织经过 定期彻底的科学研究评估而制定的安全标准为依据。

该标准包括一个可以确保所有人 - 无论其年龄和健康状 况 - 都可安全使用产品的实际安全界限。

无线电话辐射标准采用的测量单位是电磁波能量吸收比 (SAR)。欧盟委员会制订的 SAR 限制是 2.0 W/kg。此型号手机所记录的最高 SAR 值为 0.202 W/kg.

## 本产品的正确废置方式

(废弃由气由子设备)



(适用于欧盟及其它实行垃圾分类回收系统的 欧洲国家) 在本产品或相关印刷品上出现的这个标志,代

表当产品已无法再使用时,不得与其它家庭垃 圾一起丢弃。 为避免因未妥善控制废弃物而对环境或人体健康造成危

害,请将本产品与其它类型的垃圾分开并妥善回收,以 促进资源充分回收再利用。 有关本装置的环保安全回收地点和方式, 家庭用户应联

络产品经销商或地方政府机关。

商业用户应联络他们的供应商,并查阅购买合约的条款 及条件。请勿将本产品与其它商业废弃物一起丢弃。

# 电池的正确废置方式



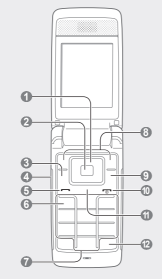
(适用于欧盟及其它实行电池专门回收系统的 欧洲国家) 在电池、产品手册或包装上出现的这个标志,

表示当本产品内的电池已达使用寿命期限时, 不得与其它家庭垃圾一起丢弃。标志上的化学 符号 Hg、Cd 或 Pb 代表该电池的汞、镉或铅含量超出 EC 2006/66 指令的参考限值。

如果未妥善弃置电池,这些物质可能会对人类健康或环 境造成危害。

为保护天然资源并推广资源回收利用,请将电池与其它 类型的废弃物分开处置,并利用您当地的免费电池回收 系统正确回收。

## 手机部位图



### 四向异航按键

滚动浏览选项;在待机模式下,访问用户自定义的功能表或开启相 机(下按钮);在功能表模式下,滚动浏览功能表选项 预定义的功能表可能有所不同, 具体取决于服务提供商

# ② 确认按键

选择反白显示的功能表选项或确认 输入;在待机模式下,启动网络浏 览器(紧按住)或访问功能表模式 按钮的功能可能会随服务提供商或 区域的不同而有所差别

#### 我的功能表按键 在待机模式下,访问我的功能表模

**4** 音量按键 在待机模式下, 调整按键音量: 发送 SOS 讯息

▶ 启动和发送求助讯息

# 拨号按键

拨打或接听电话; 在待机模式下 检索最近已拨、未接或已接的号码

# (5) 语音信箱服务软键 在待机模式下,访问语音信箱 (紧按住)

执行显示屏底部指示的操作

# 管理器按键

数字字母键

生待机模式下, 访问管理器应用程

## ① 电源开关/功能表退出按键 开机和关机(紧按住); 结束通话;在功能表模式下, 取消输入并返回到待机模式

删除按键 删除字符或应用程序中的项目

静音模式软键 在待机模式下,启动或取消静音模式(紧按住)

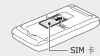
### 手机屏幕上方会显示以下状态指示:

图标	说明	图标	说明
	信号强度		新简讯 (SMS)
6	已连接 GPRS 网络	24	新多媒体简讯 (MMS)
囯	已连接 EDGE 网络	ā	新语音讯息
G	正在通话	<b>2</b> 6	新电邮讯息
œ	已启动呼叫转移	ම	打开 FM 收音机
登	已启动 SOS 讯息功能	Q <sub>0</sub>	正在播放音乐
9	已启动闹钟	₪	已插入存储卡
(2)	正在连接到安全的网页	<b>(</b>	已启动普通模式
B	漫游中 (在服务区外)	8	已启动安静模式
₿	已启动蓝牙	(11111)	电池电量
	已连接蓝牙免提套件或 耳机	12:22	当前时间

# 安装 SIM 卡和电池



电池盖



2. 插入电池并盖上电池盖。

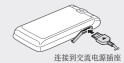




## 为电池充电

1. 插入提供的旅行充电器。

2. 充电结束后,拔下旅 行充电器。





# 插入存储卡(选配)

本手机适用于 microSD™ 或 microSDHC™ 存储卡. 容量最高为 8GB (取决于存储卡制造商和类型)



在 PC 上格式化存储卡可能会导致存储卡与手机不兼

- 1. 打开手机侧面存储卡槽的外盖。
- 2. 插入存储卡, 使其标签面朝上。



3. 将存储卡推进存储卡槽直至锁定到位。



说明图标

注意事项: 注释、使用提示或附加信息

- 下一步: 执行某个步骤所必须遵循的选项或功能表选 择次序,例如:在功能表模式下,选择讯息  $\rightarrow$  创建新讯息(表示讯息,下一步是创建新讯息)
- 方括号: 手机按钮, 例如: [\*①\*](代表电源开关/功 [ ]
  - 尖括号: 各屏幕上控制不同功能的软软键, 例如: <确认>(表示确认软软键)

### 开机或关机

#### 如欲开机:

- 1. 紧按住 [ ]。
- 2. 输入 PIN 码并按下 <确认>(如有必要)。
- 3. 设定向导打开时,根据需要按照屏幕显示的说明自定 义 手机。

如欲关机,重复上述步骤 1。

# 访问功能表

#### 如欲访问手机的功能表:

1. 在待机模式下,按下 <功能表> 进入功能表模式。



- 视您所在地区或服务提供商,可能需要按下确定软键才能访问功能表模式。启动快捷工具栏后,就无法使用确认按 钮访问功能表模式。
- 2. 使用导航软键滚动至某一功能表或选项。
- 3. 按下 <选择>、<确认> 或确认按钮以确定反白显示
- 4. 按下 <返回> 可返回到上一级功能表;按下[10] 可返回到待机模式。



· 如欲访问要求使用 PIN2 的功能表,则必须输入 SIM 卡随附的 PIN2。如需详细信息,请联络服务供应商。 •对于因使用非法软件造成的密码或私人讯息丢失或其他 损害, Samsung 概不负责。

#### 拨打电话

- 1. 在待机模式下,输入区号和电话号码。
- 2. 按下[一] 拨号。
- 3. 如欲结束诵话, 按下[ ]。

- 1. 收到来电时, 按下 [--]。
- 2. 如欲结束通话,按下[-□]。

#### 调整音量

接听来电

#### 如欲调节铃声音量

- 1. 在功能表模式下,选择设定 → 手机模式。
- 2. 滚动至目前使用的手机模式。

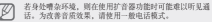


如果使用静音或离线模式,则不允许调整铃声音量。

- 3. 按下 <洗项> → 编辑 → 来申提示音量。
- 4. 向左或向右滚动,以调整音量大小。
- 5. 按两下 <储存>。

#### 如欲于通话时调节音量

通话中时,按下 [▲/▼] 可调整音量。



# 1. 在功能表模式下,选择**设定** ightarrow **显示和灯光** ightarrow

- 主屏幕 → 快捷方式工具栏。 2. 向左或向右滚动至关。

取消快捷方式工具栏

使用快捷工具栏

快捷方式工具栏

3. 选择常用的功能表。

2. 按下 <选项> → 编辑

从快捷工具栏访问功能表

在快捷方式工具栏上添加功能表

可以使用快捷工具栏访问您喜好的功能表。

在待机模式下,向左或向右滚动到所需功能表,并按下

1. 在功能表模式下,选择**设定**  $\rightarrow$  **显示和灯光**  $\rightarrow$ 

4. 按下 <选项> → 打开 选择子功能表(如有必要)

5. 按下 **<储存>** 或按下 **<选项>** → **储存**。

- 3. 按下 <储存>。

使用快捷方式工具栏时, 无法使用确认按钮启动网络浏览 器和访问功能表模式。

#### 更改铃声

- 1. 在功能表模式下, 选择设定 → 手机模式。
- 2. 滚动至目前使用的模式。



若正在使用安静或离线配置,则无法更改铃声。

- 3. 按下 <选项> → 编辑 → 语音来电铃声。
- 4. 向左或向右滚动选择铃声类型。
- 6. 按下 <储存>。

如欲切换到另一模式, 从列表中选择即可。

### 拨打最近拨过的电话号码

- 1. 在待机模式下, 按下 [--]。
- 2. 向左或向右滚动选择通话类型。
- 3. 向上或向下滚动选择号码或名字。
- 4. 按下确定软键查看通话的详细讯息,或者按下 [一] 拨号。

### 输入文本

#### 如欲更改文本输入模式

- 紧按住[\*]可更改输入模式。
- 按下[\*]可更改大小写。
- 紧按住[#]可切换到符号模式。

#### T9 模式

- 1. 按下相应的数字字母按钮输入整个字词。
- 2. 显示正确的字词时,按下[#]插入一个空格。如果 未显示正确的词组, 从显示的列表中选择其他词组。

#### ABC 模式

按下相应的数字字母键,直到屏幕上出现所需字符。

### 数字模式

按下相应的数字字母键可输入数字。

# 符号模式

按下相应的数字字母键可输入特殊符号。



- 如欲移动光标, 按下导航软键。
- 如欲逐个删除字符,按下删除按钮。如欲删除所有字 符,紧按住删除按钮。
- · 如欲在字符之间插入空格,接下 [#]。
- ·如欲在英语输入模式中输入标点符号,按下[1]

# 添加新联系人



根据服务提供商的不同,可能会预先设定新联系人的存储 如欲更改存储位置,在功能表模式下,选择**电话簿**  $\rightarrow$  电话簿管理  $\rightarrow$  却省保存  $\rightarrow$  存储位置。

- 1. 在待机模式下,输入电话号码并按下 <选项>。
- 选择储存 → 存储位置(如有必要) → 新。
- 3. 选择号码类型(如有必要)。
- 4. 输入联系人信息。
- **5.** 按下 **<储存>** 或按下 **<选项>** → **储存**将联系人添加

# 发送和检视讯息

### 如欲发送简讯或多媒体简讯 1. 在功能表模式下,选择讯息 →

- 创建新讯息 → 讯息。 2. 输入收件人号码, 然后向下滚动。
- 3. 输入讯息文本。▶ 输入文本 如欲以简讯形式发送,转到步骤 7。
- 如欲以多媒体简讯形式发送,继续执行步骤 4。 按下 <洗项> → 添加多媒体、然后添加项目。
- 5. 按下 <选项> → 高级 → 添加主题。
- 6. 输入主题。
- **7.** 按下 **< 洗项>** → **发送**发送讯息。

# 如欲查看简讯或多媒体简讯

- 1. 在功能表模式下,选择讯息  $\to$  我的讯息  $\to$  收件箱。
- 2. 选择简讯或多媒体简讯。

# 拨打虚拟来电

如欲离开会议或令人厌烦的会谈, 可以假装接到电话。

## 拨打虚拟来电

在待机模式下, 向下紧按住导航软键。

# 使用蓝牙无线功能

# 打开蓝牙无线功能

- 1. 在功能表模式下,选择应用程序 → 蓝牙。
- 2. 按下 <选项> → 设定。
- 3. 向左或向右滚动选择开。
- 4. 如欲允许其他设备定位您的手机,可向下滚动选择我 的手机可被探测模式 → 选项。
- 5. 按下 <储存>。

#### 寻找其他已启用蓝牙的设备并与之配对 1. 在功能表模式下,选择**应用程序** $\rightarrow$ **蓝牙**。

- 3. 滚动到一个设备并按下 <选择>。
- 码(如果有),然后按下 <确认>。 当其他设备的所有者输入相同 PIN 码或接受连接 时,即完成配对。



根据设备的不同,可能无需输入 PIN 码。

# 使用蓝牙无线功能发送数据

- 1. 从手机的某项应用中选择欲发送的文件或项目。
- (发送联系人数据时,指定欲发送的数据)

- 1. 输入蓝牙无线功能 PIN 码, 然后按下 <确认>(如 有必要)
- 2. 按下 <确认> 确认愿意从相应设备接收数据(如有 必要)。

# 启动手机追踪

当有人在您的手机中插入新的 SIM 卡时, 手机追踪功 能会自动向两位收件人发送联系人的电话号码, 从而协 助您找回手机。如欲启动手机追踪:

1. 在功能表模式下,选择设定  $\rightarrow$  保密设定  $\rightarrow$  手机追 踪器 2.0。 2. 输入4到8位的手机密码,然后按下 <确认>。

第一次访问需要密码的功能表时, 手机会提示您创建并

- 确认密码。
- 3. 选择设定。 4. 输入手机追踪器密码(8位), 然后选择 <確认>。
- 5. 向左或向右滚动至开。
- 6. 向下滚动并按下确定软键打开收件人列表。
- **8.** 按下 **<选项>** → **选择**选择联系人。 9. 选择号码(如有必要)。

7. 按下确定软键打开联络人列表。

- **10.**按下 **<选项>** → **确认**,以储存收件人。
- 11. 向下滚动并输入发件人姓名。
- 12. 按下确认按钮 → < 接受>。
- 通过设定连接远程手机中的选项,可以检索联系人
  - 删除已丢失手机上的数据,或从指定手机接收呼叫已丢失手机的通话或已丢失手机的位置讯息。 如欲更改手机追踪器密码,请选择**改变手机追踪器**
  - 2.0 密码

# 启动和发送 求助讯息

出现紧急情况时, 可向家人或朋友发送求助讯息, 以寻

#### 如欲启动 SOS 讯息

- 1. 在功能表模式下,选择讯息  $\rightarrow$  求助讯息  $\rightarrow$  发送选
- 2. 向左或向右滚动至开。
- 3. 向下滚动并按下确定软键打开收件人列表。
- 4. 按下确定软键打开联络人列表。
- 5. 选择联络人。
- 6. 选择号码(如有必要)。
- 7. 联系人选择完毕后,按下 **<选项>** → **选择**。
- 8. 按下确认按钮保存收件人。
- 9. 向下滚动, 然后向左或向右滚动, 以设定重复发送 SOS 讯息的次数。
- 10. 按下 <储存> → <确认>。

### 如欲发送 SOS 讯息

- 1. 手机合上后,按下 [▲/▼] 四次可将 SOS 讯息发送 给预先设定的号码, 手机会切换至 SOS 模式并发送预先设定的求助讯
- 2. 如欲退出 SOS 模式, 按下 [ ]。

# 使用相机

- 2. 将镜头瞄准拍摄目标并视需要进行调整。
- 3. 按下确认按钮拍照。 4. 按下 <返回> 拍摄其他照片(步骤 2)。

# 如欲查看相片

在功能表模式下,选择**文件管理器**  $\rightarrow$  **图像**  $\rightarrow$  **相片**  $\rightarrow$ 

肠文件,

- 1. 在待机模式下, 按下导航按钮打开相机。
- 2. 按下[1] 切换到录制模式。 3. 将镜头瞄准拍摄目标并视需要进行调整。
- 4. 按下确认按钮开始录制。 5. 按下 <□> 结束录制。
- 如欲查看录像 在功能表模式下,选择**文件管理器**  $\rightarrow$  **录像**  $\rightarrow$  **录像**  $\rightarrow$  **视**

# 收听音乐

#### 如欲拍摄相片

1. 在待机模式下, 按下导航按钮打开相机。

#### 如欲拍摄录像

- 6. 按下 < ∅ > 录制其他视像(步骤 3)。

- 1. 在功能表模式下, 选择音乐。
- 2. 选择音乐类别 → 音乐文件。 3. 使用下列按钮控制播放过程:

按钮	功能
确认按钮	暂停或继续播放
音量按钮	调整音量
导航按钮	<ul><li>- 左按钮:返回上一个文件(按下不超过3秒);在文件中快退(紧按住)</li><li>- 右按钮:跳至下一个文件;在文件中快进</li></ul>

上按钮: 打开播放列表

• 下按钮: 停止播放

(紧按住)

#### 2. 按下 **<选项>** → **查找**。

- 4. 输入蓝牙无线功能 PIN 码或其他设备的蓝牙 PIN



- 2. 按下 <选项> → 发送方式或名片发送方式 → 蓝牙
- 使用蓝牙无线功能接收数据

- 收听 FM 收音机
- 1. 将提供的耳机插入手机中。 2. 在功能表模式下,选择**应用程序** → FM 收音机。
- 3. 按下确定软键打开 FM 收音机。 4. 按下 <确认> 开始自动调频。 收音机会自动搜索并保存可用电台。



	按钮	功能				
	确认按钮	打开或关闭 FM 收音机				
	<b>▲</b> /▼	调整音量				
	导航按钮	• 左/右按钮: 调整电台频率;选择已保存的电台(紧按住) • 上/下按钮: 从收藏列表中选择已保存的电台				

第一次打开 FM 收音机时,手机会提示您开始自动调

# 6. 如欲关闭 FM 收音机,按下确定软键。